

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantr. :
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: info@orifloor.be



Onafhankelijk Controle Bureel v.z.w.

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 4882523-004
Voorl. verslagnr.:
Datum: 11/09/2017

Klant / Opdrachtgever:
ORIENT INVESTMENT
DIESTSESTEENWEG 15
3300 TIENEN

Afdeling: ELE

VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE L.S. INSTALLATIE VOOR EEN DEFINITIEVE OF RESIDENTIELE AANSLUITING
(uitgevoerd onder BELAC accreditatie volgens interne procedure QPRO/ELE/001, §7.3)

ALGEMEENHEDEN

Toestel/Install. ID: Aard installatie:: bestaande **Type lokalen:** appartement
Plaats onderzoek: APP.2^{DE} VERD. ACHTER GREINSTRAAT 66 ANTWERPEN 6 2060
Aard onderzoek: Controlebezoek/HERKEURING OCB **Volgens AREI Art.:** 86/271/271bis
Datum onderzoek: 11/09/2017 **Volgende binnen** 12 maand of vóór 30/09/2018 **Onderzoeker:** VERVENNE GODFRIED
Eigendom van: ORIENT INVESTMENT
Installateur: ELECTRICPROF
B.T.W.: 0849931123 **ID-kaart :-** **Uitgereikt te :-** **Datum: -**

BESCHRIJVING

EAN nr.: - **Teller nr.:** - **Stand I :-** **Stand II -**
Aansluiting: ondergronds **Wachtbuis:** geplaatst **Isolatieplaat:** nvt
Dienstspanning: 3 x 220V **Max. beveiliging:** 40A **Hoofdbeveiliging:** aut. 4p 40A **Schak.:** aut.maatsch.
Meter-bordverbinding: **kabeltype:** VOB **aantal geleiders:** 4 **doorsnede:** 6 mm²
Voedingsbekabeling: **kabeltype:** EVAVB **aantal geleiders:** 4 **doorsnede:** 50 mm²
Aardelektrode: **type:** pennen **sectie:** 16 mm² **spreidingswaarde:** 8,9 Ohm
Diff. schak.: **algemene:** 40A/300mA **is verzegeld met loodje:** nvt **bijkomende dif.:** 4p 40A/30mA
Werking testknop: in orde **Controle foutlus:** in orde **Algemene isolatieweerstand:** 3,82 MOhm
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's: in orde **Staat van het vast elektrisch materieel:** in orde
Bescherming tegen elektrische schokken: **rechtstreekse aanraking:** niet in orde **onrechtstreekse aanraking:** niet in orde
Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding: in orde **Vast opgesteld en verplaatsbaar materieel:** in orde
Beschrijving installatie - toestellen: ■ zie schema in bijlage ■ ééndraadschema en situatieschema werd voor gezien getekend
Nog niet geplaatst: keuken badkamer C.V. gasmeter watermeter ■ hoofd - ■ bijkomende - equipotentiaal verbinding
Aantal borden: 3 **Aantal eindstroombanen:** 5

ZIE SCHEMA IN BIJLAGE

VASTSTELLINGEN - Nota (N) - Opmerking (O) - Inbreuk (I) - de nummers verwijzen naar de standaard inbreuken

1. (STD I5.3) Diff. schakelaar(s) is testknop niet bereikbaar. (AREI art. 85.03)
2. (STD I8.8) Geleiders van het type VOB zijn niet overal in buis of gesloten goot geplaatst. (AREI art. 207/210)METER BORD VERBINDING IN KELDER
3. (STD I2.5) Continuïteit van PE geleiders is niet in orde. (AREI art. 70.06, 81.04, 85.08)ENKEL BOILER

BESLUIT

De installatie is niet conform aan het AREI.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd, eventueel vóór hoger vermelde datum, maar **uiterlijk 18 maanden na datum handtekening akte van verkoop**, zoals voorzien door art. 276bis van het AREI.

Indien die keuring niet door OCB zal uitgevoerd worden, moet de koper zijn identiteit en datum van akte van verkoop schriftelijk melden aan OCB.

Er moet zonder vertraging voldaan worden aan de vastgestelde inbreuken en de gepaste maatregelen getroffen worden opdat de installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen of goederen.

Voor de Technisch Directeur,

De Agent-onderzoeker